



TITLE:

表紙ほか

AUTHOR(S):

CITATION:

表紙ほか. 天界 1928, 9(94)

ISSUE DATE:

1928-12-25

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/161371>

RIGHT:

東京帝國大學
昭和

3.12.27 天覽台覽を賜ふ

附屬圖書館

No. 94. (Vol. IX) THE HEAVENS January 1929

第九十四號(第九卷)



昭和四年一月號

編輯 理學博士 山本一清 理學士 竹田新一郎

主要目次

冬の天を飾る星座の群れ(口繪)

流星の觀測法

小槇孝二郎

最近の歸朝談

理學博士 木村 榮

稀有の大黒點 (寫眞)

京都帝國大學天文臺內

天文同好會

發行

大正九年十二月二十四日第三種郵便物認可(毎月一回二十五日發行)
昭和三年十二月二十四日印刷紙本 昭和三年十二月二十五日發行

目次

冬の天を飾る星座の群れ	……………	(口繪)	85
“1929年”(卷頭言)	……………		85
流星の観測法	……………	観測部流星課長 小槇孝二郎	86
最近歸朝談	……………	理學博士 木村 榮	96
木村榮博士と叡山へ(寫眞)	……………		100
海外より	……………		102
北極星は動く(圖入)	……………		103
一月の天象(圖入)	……………		104
稀有の大黒點(寫眞入)	……………		108
オーロラを見た人より	……………		109
観測部月報	……………		111
○流星の報告について ○太陽 ○彗星の近況 ○變光星	……………		
雜 報	……………		123
○米國でも海中の重力測定 ○京都大學天文臺の新機械 ○太陽黒點と無線電波	……………		
○花山天文臺の工事進捗 ○ロンドンのユニバシチ・カレッジ天文臺 ○デトロイト天文臺へ三十萬圓	……………		
○ロシヤ天文學會 ○宇宙の中心位置の新決定 ○人事消息	……………		
東一條通信	……………		129
會 報	……………		132
附 錄 天文語彙 ⁽²²⁾	……………		

Contents of THE HEAVENS No. 94.....Editors: {I. Yamamoto
S. Takeda

The Winter Glory of the Heavens.....	(Frontispiece)
The Year 1929.....	85
K. Komaki, Observations of Meteors.....	86
Dr. H. Kimura's Address on his Foreign Tour.....	96
A Trip to Hiyeizan.....	100
A Letter from a Member abroad.....	102
The Polaris in Motion.....	103
Heavens of January, 1929.....	104
A Remarkable Sun-spot and related Aurora.....	108
Reports from the Observing Sections.....	111
Miscellaneous Notes.....	123
Notes from East First Street.....	129
Society's Business Section.....	132
APPENDIX: Astronomical Lexicon (22)	

會 告

昭和四年一月例会を下の通り開く。遠近より會員諸氏の來會を望む。

時 日： 一月十日(木曜)午後五時

場 所： 京都市吉田町近衛通 樂友會館

當日、下の講演があります。尚ほ其の後、荒木助教渡歐送別
晚餐會を開きますから、御出席御希望の方は前日までに本會へ御
申込下さい。

講演 山本博士 火星の近況

荒木助教授（未定）

豫 告

變光星觀測用小望遠鏡の豫約

最近素人間に普及を遂げつゝある變光星觀測の爲に當所が在來用ひ居りましたアインダーを改良し、廉價なる小望遠鏡を製作すること致しました。

口径19ミリの良好なる色消物レンズにラムステン接眼レンズを付し倍率は5倍強、視野の直径は6度あり、双眼鏡の代用品としても8等星まで充分観測出来ます。此のまゝでも木星の衛星や月面の凸凹が分かります。

尙ほ望遠鏡にはツアイズ型接眼レンズを使用する爲のアダプターを付してありますから9ミリ(16倍)、6ミリ(24倍)等 接眼レンズを使用すれば月の噴火口や太陽の黒點は可なり明かに見え、木星の帯や土星の輪の存在等まで分かります。

製作は一回限り多くとも十二個限りの豫定
でありますから至急御申込下さい。

望遠鏡のみ 9圓

卓上用三脚付き 12圓

新製品 卓上用3吋反射望遠鏡 70圓

卓上用4吋反射望遠鏡 90圓

詳細御問合せ下さい

ニュートン式反射望遠鏡専門
京都市川端荒神口上ル
西村製作所

天文月報

第二十二卷
昭和四年
一月號

第一號
要目

卷頭言
恒星運動に於ける非對稱性に就いて
ミシシッピ號に於ける黃道光の觀測
錦給に現はれたる惑星の會合
第四十一回定會記事
觀測欄
變光星の觀測——十月に於ける
新彗星現はる——特異小惑星

理學士 石鐸

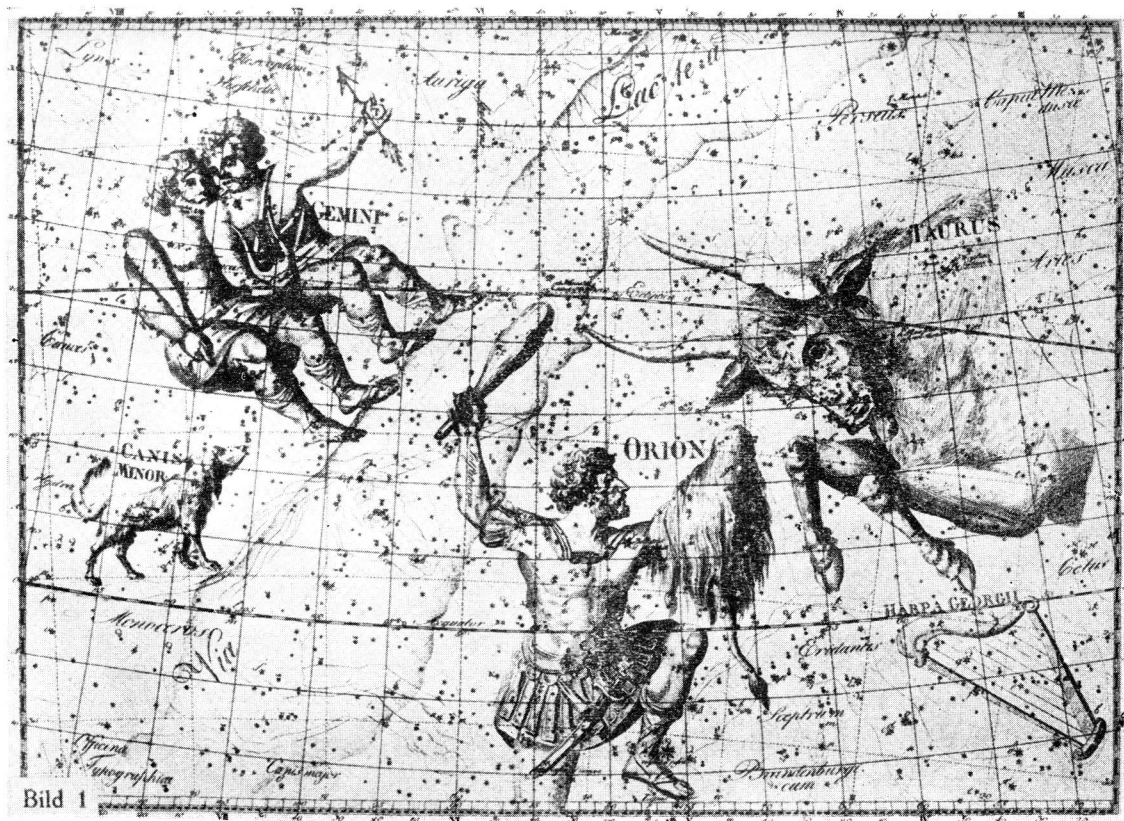
新年のことば
井木重政雄岐

發行所

會費年額○通常會員 金貳圓○特別會員 金參圓
定價 一部金貳拾錢 送料貳錢
東京府三鷹村東京天文臺內
振替貯金東京一三五九五
日本天

日本天文學會

冬の天を飾る星座の群れ



會 同 文 天

——大正九年(1920年)創立——

會長
副會長
幹事
本部
倉敷天文臺

山本一清(京都市東一條)(電話上5098)
上田穰(同 田中里ノ前町13)
竹田新一郎(同 聖護院東町25)
中村要(京都大學天文臺)
京都帝國大學理學部 天文臺(電話上980ノ222)
岡山縣倉敷市(電話35)——原名譽臺長(電話75)

支 部

社學支部
志都京高阪伊南戶山作松島口關岡本
同京中三大紀甲神岡美高廣山下福熊大名濱橫東上長高松諏仙札小滿大朝臺上北

京都市同志社大學內(電話上480)
府立師範附屬小學校(〃 西陣63)
京都市錦小路油小路東
京都市第三高等學校(上301)
東區安土町二丁目船場小學校
和歌山縣有田郡金屋
兵庫縣尼崎尋常高等小學校
神戸市生田町四丁目
岡山市門田21
岡山縣津山町山下96
高松市宮脇町馬場通722
廣島市研屋町51
吉敷郡吉敷小學校
下關市丸山町梅光女學院
福岡市南藥院250
縣立工業學校
福岡縣大牟田市通町一丁目
東區田代町南田面113
濱松高等工業學校
橫濱基督教青年會內
府下駒澤町上馬143
長野縣上田市木町
長野市
長野縣上高井郡須坂小學校
長野縣松本市筑摩部小學校
長野縣上諏訪中學校
仙臺市第二高等學校
札幌市南一條西十一丁
小樽市北海商業學校
奉天葵町12の2
大連市
京城芳山町4
臺北商業學校
上海狄思威路增余里16
437 N. Westmorland Ave., Los Angeles, Cal., U. S. A.

飯垂青石内小村森水森田熊惠廣内山古濱城海五宮黒宮上三吉中新西
壽郎藏達茂郎次郎里三夫一郎吉夫齊吉眞三廉三郎耶治人衛敏一一郎
義太代榮二辨次千慶朝德一藤孝和憲齊一一周清勝正誠英太
增喜海孝助
井池橋橫山下野本中野藤津海本賀野澤善魁
老藤島岩川條澤井川谷岡永
山元民次今
大見水高

天 界 第九十四號 昭和三年十二月二十四日印刷 定價 金五拾錢 郵稅金壹錢
昭和三年十二月二十五日發行

編輯兼發行者 京都帝國大學天文臺內(振替時金口座大阪 56765)

天 文 同 好 會 (代表者 山本一清)

印刷所 京都市下京區西洞院通七條南入 内外出版印刷株式會社(電話下4155)

印刷者 京都市下京區北小路通新町西入 須磨勘兵衛

賣捌所 東京市神田區錦町1の19 新 光 社 (振替東京48240)
(電話神田 2656)

改版されたる

古賀恒星圖

本會大牟田支部幹事
古賀 和吉氏 作

本會々長 理學博士
山本一清氏 校訂

肉眼で星を見るためにも、望遠鏡で観測するためにも、星圖が必要であることは言ふまでもない。我が國の各地に星を見る人々が増すにつれ、近年はいよいよ星圖の要求が大きくなつて來た。本會發行の簡易星圖は此等の要求に應ずる最初のものであるが、天文趣味に少しく進んで行つた人は皆しも少し詳しい星圖が欲しいと言はれる。本會は創立の頃、會員古賀氏が作つた古賀恒星圖なるものを發行したが、近頃之れが賣り切れとなり、尙ほ益々社會の要求が切なるため、茲に再版することとし、其の機會に山本教授の手によつて多少の改訂が施された。そして同時に、版のデザインや印刷も幾らか改められた。美的で、清楚で、運搬に便利なものとなつた。

此の圖は、壁に掛けても好し、観測帳のページの間に挟んでも好し、折り込んでアトラスにしても好し、——實に、何にでも應用できるものになつた。價格も初版の三分の一になつた。

今や、肉眼星圖の完全なものとしては、此の星圖が我が國に唯一のものである。畫かれてある星の數4300個、星雲や星團なども、主なもの皆含まれてゐる。

價 50 錢 郵 稅 4 錢 (書 留 14 錢)

但し同好會員には(本會へ直接注文者に限り)郵稅不要

發行 京都帝國大學天文臺内 天文同好會 [振替大阪56765]